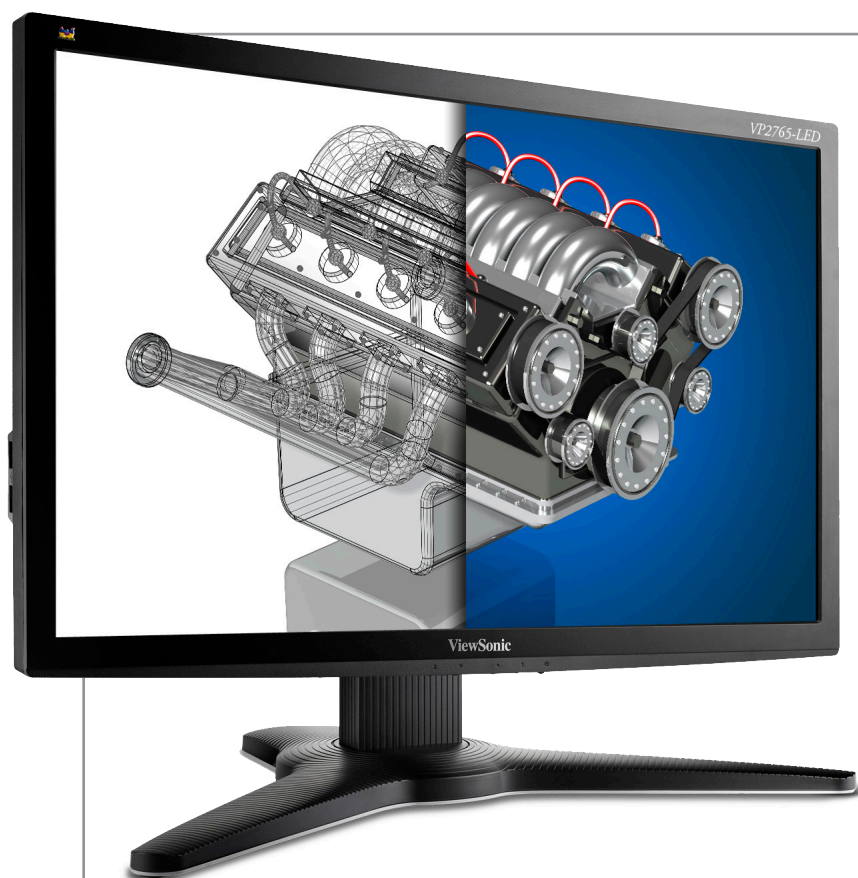


VP2765-LED

**MONITOR LED
PROFESIONAL DE 27"**
CON TECNOLOGÍA DE PANEL AMVA

Monitor de calidad profesional para profesionales.

El VP2765-LED es uno de los nuevos monitores LED de serie profesional de ViewSonic que utiliza las ventajas de la tecnología de panel AMVA real. Alta relación de contraste y ángulos visuales súper amplios de 178/178 grados. Esto, junto con una resolución de 1920 x 1080, hace del VP2765-LED el mejor monitor LCD de calidad profesional para establecimientos médicos, diseño científico, arte digital, reproducción de video, arquitectura y cualquier otra aplicación en la que el color verdadero y una visión completa de la pantalla sean esenciales. Las características como las entradas DisplayPort y DVI, y un concentrador USB de 4 puertos para una conectividad más cómoda, además de las funciones ergonómicas con pivoteo, ajuste de altura, inclinación, giro y bisel delgado hacen que el VP2765-LED sea un monitor sorprendente.



UNA HERRAMIENTA RESISTENTE

- > Pantalla ancha completa de 27" con 1080p
16:9 de relación de aspecto detección automática de imagen de 4:3.
- > Ángulos visuales amplios de 178/178 grados
Sin distorsión de imagen ni cambio de colores incluso desde ángulos extremos.
- > Colores reales en todos lados
Perciba colores verdaderos incluso desde ángulos de 178 grados con el panel AMVA del VP2765-LED.
- > Hasta un 50 % de ahorro de energía con la retroiluminación de LED*
- > Conexiones, conexiones
Las entradas digitales Display Port y DVI-D, además del concentrador USB de 4 puertos, ofrecen toda la conectividad que necesita para mantenerse concentrado en su trabajo como tal.
- > Ergonomía completa
Pivoteo, ajuste de altura, inclinación y giro para una ergonomía y una comodidad perfectas.
- > Bisel delgado para aplicaciones con múltiples monitores
Perfecta visualización para formatos grandes y mejor productividad con opciones de múltiples ventanas.

Disponible para este modelo:

**Filtro de
privacidad**

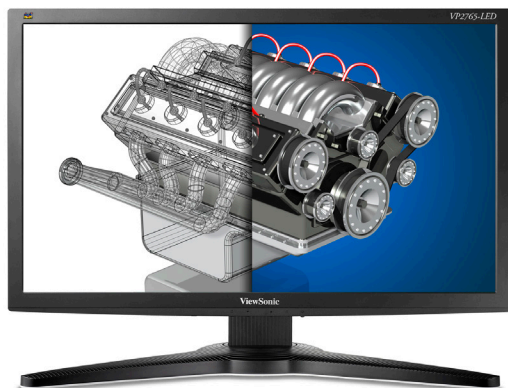
VSPF2700
(Se venden por separado)



ViewSonic®
See the difference® 

VP2765-LED

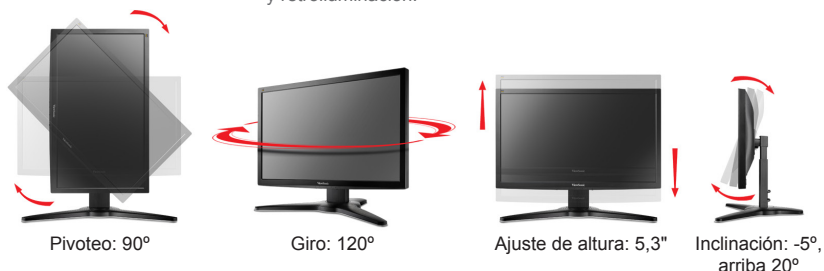
MONITOR LED PROFESIONAL DE 27" CON TECNOLOGÍA DE PANEL AMVA



LCD	Tipo	27 pulg. LED de TFT de matriz activa a color con AMVA
	Área visual	23,5 pulg. horizontal x 13,2 pulg. vertical; 27 pulg. diagonal
	Resolución óptima	1920 x 1080
	Relación de contraste	3000:1 estático (típ.); 20 000 000:1 dinámico
	Ángulos visuales	178° horizontal, 178° vertical a relación de contraste > 10:1
	Tiempo de respuesta	25 ms (típ.)
	Fuente de luz	larga vida, 30 000 h (típ.)
	Brillo	300 cd/m ² (típ.)
	Superficie del panel	Antirreflejante
ENTRADA DE VIDEO	Análogica/Digital	RGB analógica (75 ohmios, 0,7/1,0 Vp-p) DVI-D (HDCP)/DisplayPort
	Frecuencia	F _v : 24~83 kHz, F _c : 50~75 Hz
	Sincronización	H/V separada (TTL), compuesta, sincronización en verde
COMPATIBILIDAD	PC	VGA hasta 1920 x 1080 no entrelazado
	Mac®†	Power Mac™ hasta 1920 x 1080
CONECTOR	Analogico/Digital	Mini D-sub de 15 clavijas/DVI-D/DisplayPort
	USB	V2.0, 1-arriba/4-abajo
	Alimentación	Potencia interna; Enchufe de 3 clavijas CA (CEE22)
ALIMENTACIÓN	Voltaje	CA 100–240 V, 50–60 Hz (cambio automático por autoconmutación)
	Consumo	55 W (típ.), 33 W (modo ecológico)
CONTROLES	Básicos	Encendido, 2, arriba, abajo, 1
	OnView®	Ajuste automático de imagen, contraste, brillo, selección de entrada (D-SUB, DVI), ajuste de color (sRGB, 9300K, 7500K, 6500K, 5000K, color de usuario [R, G, B]), información, ajuste de imagen manual (posición H/V, tamaño horizontal, ajuste fino, nitidez, contraste dinámico, relación de aspecto, modo ecológico), menú de configuración (selección de idioma, aviso de resolución, posición OSD, tiempo de espera de OSD, fondo OSD), recuperación de memoria
ERGONOMÍA		Rango de ajuste de altura 5,3", inclinación -5°/+20°, rango de giro 120°, pivoteo 0–90°
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura	0 a 40 °C (32 a 104 °F)
	Humedad	20 % a 90 % (sin condensación)
DIMENSIONES (Ancho x Alto x Largo)	Físicas con soporte	642 x 466 x 388 mm (25,3 x 18,3 x 15,3 pulg.)
	Físicas sin soporte	642 x 391 x 65 mm (25,3 x 15,4 x 2,6 pulg.)
	Empaque	732 x 570 x 451,8 mm (28,8 x 22,4 x 17,8 pulg.)
PESO	Neto con soporte	8,5 kg (18,6 lb)
	Neto sin soporte	5,7 kg (11,8 lb)
	Bruto	12,0 kg (26,3 lb)
MONTAJE VESA®		100 mm x 100 mm
NORMAS		UL, CUL, FCC-B (ICES), CB, CE, ICES-003B, TUV/GS, TUV, TUV-S, NOM, GOST-R, HYGIENIC (20 copias), CECP, CCC, BSMI, PSB, C-TICK, SASO, WEEE, RoHS, ErP, ENERGY STAR®, EPEAT-Silver
RECICLAJE/DESECHO		Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.
OPTIMIZACIÓN DE ENERGÍA		Cumple con las normas ENERGY STAR®
CONTENIDO DEL PAQUETE		Pantalla LCD, cable de energía, cable VGA, cable DVI, Guía de inicio rápido, CD del Asistente de ViewSonic
GARANTÍA		Garantía limitada de tres años para repuestos, mano de obra y retroiluminación.



Los sistemas de gestión de calidad y medioambiente de ViewSonic Corporation cuentan con certificación ISO 9001 e ISO 14001 respectivamente, emitida por TUV NORD.



Ventas: SalesInfo@ViewSonic.com o <http://www.viewsonic.com/la/contactanos>

†Puede requerir adaptador. Adaptador analógico disponible a través de ViewSonic. *El ahorro de energía puede variar de acuerdo con el uso y otros factores. Especificaciones sujetas a cambio sin aviso. La selección, las ofertas y los programas pueden variar de un país a otro; consulte a su representante de ViewSonic local para obtener información detallada. Windows Vista y el logotipo de Windows son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países. Los nombres corporativos y las marcas comerciales que se citan en este documento son propiedad de sus respectivas compañías. Copyright © 2011 ViewSonic Corporation. Reservados todos los derechos. [17801-00B-03/15]

ViewSonic®
See the difference®

Para obtener más información sobre el producto, visítenos en www.ViewSonic.com/la